10/650,896

			•							•		•		- •	· 		•	• :			ate					ſ	1 Cia	im Ł		_		O.	ate				
		ılm			•		U	ate			_	÷	-	- }	Ctal	1		· 	_	7	T	7.	\neg	T	ŀ	١.	_	- 1			١.	1		T.	T	1	T
:		Indiginal -	l	1.].	1		1.	1.	ŀ.		1		- 1		Original					1						=	Original		1		1	<u> </u>	-	-	1:	
	Final	후]		L	1] .	. '	1	1	I	ĺ	1	- 1		힏		- [- 1	-						•	Final	81		⅃] ·	1		1	
	Ы	٥	4	1_	$oldsymbol{\perp}$	1_	L	1_	1	4	-	╀╌	┨	ŀ			+	- -	ᅪ	╫	╁╌	╌	- -	 -	\vdash			oil	7		\mathbf{I}^{-}	1	Π		1	+	r
			<u>K</u>	_	\perp			上	L	J	↓_	╄	4	F		51	+			- -	╂╌	╁╴	+	\vdash				œ		7	7	1	Γ	Г		\vdash	ŀ.
		2	Ŀ	L	L		Ŀ	<u> </u>	L	\perp	L	┞	┨.	L		Ž	4	_	┵	╌┼╌	╁	╁╴	+-	Н	\dashv		!I_	œ ·	+	7	T	1		 	<u> </u>	Н	H
-	1	3			Τ.	Г	Γ.	Π]	L		Ŀ	1	L		3		┸	1	┸	↓_	1:	4					<u>a</u>	十	+-	1-	 			 -	\vdash	H
		4	:	1	•	1	Г	1.			L	Ŀ	1	L		4	1	╨	4	4-	↓_	₽÷	1	\vdash				<u> </u>	+-	十	1-	\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$	-
	$\cdot \top$	5	•				Γ.	Π	Γ	L		<u> </u>]	L		5	1	Ŀ	1	<u> </u>	↓_	ŀ	.	\vdash	\dashv		10		+	1-	\vdash	Н	\dashv	-		┝╌┧	_
1	\neg	6							T .	Π					5		丄	<u> </u>	L	1_	┞-	Į∸	4-4		-	.	- 1		+-	╁╌				\dashv	\dashv	\dashv	÷
- 1	7	7											1	I.	5	_	L		L	┺	Ŀ		$\boldsymbol{\sqcup}$	\perp	4			_	+-	╁	Н		{		\dashv	\dashv	
ŀ	\neg	8	•		•				-					Г	50	B.]	T_{-}	L	·L	<u>1</u> _	_	L	Ш	_	4		10		╀╌	\vdash	Н	⇥	-+		ᅫ	+	_
- 1	+	8	••	\dashv	ᅱ	-	_					可	•	Г	6	9	T	T	7	L		Ŀ	Ш		1	- [10	-	╀-		4	-+	4		4	4	_
ŀ		10	┪	ᅴ		┪						一			160		T		Τ	Ī				Ŀ	╝	L	11		4_	Ш	_	4	4	4	4	4	_
- 1-		11		ᆛ	-	\dashv		┪		-	7	ᅱ		K	18		丁	1.	1	• .			П	T]	L	11	_	_	\sqcup	4	4	4	4	\bot	\perp	•
-		2	-1		-	-		÷H		7	+	\dashv		Ë	62		╂-		١.		=	.•	F.T	Т	7	-{	111:	2	Ш		_	_	\perp	_	\perp	\perp	
· }-			-1	4	-1	-		-	╌╢	\dashv	-{	╌┤		-	63	_	† -	!				_		T	7	ſ	11	3			<u>.::</u>	丄	丄	\perp		Ŧ.	٦
<i>:</i>		3	ᆟ	-	-	+		+	-+	-	+	\dashv		b	64		+-				- 1			7.	7	Γ	114	<u>d</u>		!	\perp	丄		\mathbf{I}	ŀ	T	7
1.6		4	4	4	_	4	-	4	4	-+	+	-	. '	(-	65		┢	\vdash	-	-1	7	7	7	7	7		115	•			\mathbf{I}	T	Т	T	Ŧ	7.	1
	71			4	4	4	4	4	4	4	+:	-1			66	 —	<u> </u>	Н	-	-1	7	╛	-	+	7	۲	116			П	$\exists \cdot$	T	7	1	7.	1	1
L	11	_	4	4	_	4	4	4	4	4		+			67	-	Н	\exists	-1	一	+	一	-	╁	┨.	上	117	П	\Box	Т	7	7	7	1	7	†	1
. -	1		4.	4	1	1	4	4	4	4.	4.	+	~ ;		왕 68		Н		-	\dashv	+	+		+-	1	r	118	П		\neg	7	T	1	†	.†-	†	1
·L	111		1.	\perp	1		4	4	4	4	4	4				\prec		+	-1	+	+			┼-	1	\vdash	119	1	7	7	7	1	十	†	†	十	ŀ
	18		┸	1	\perp	Ŀ	┸	1	4	_[_	4-	4	4		69	-	1	-1	-1	+	+	+		╁	1	1	120		7	十	1	†	†	†·	†	\vdash	l
• L	20	7	Ŀ		1	.	ŀ				1_	1	.]		70	ᅬ	_	4	4	4	4	4		╂┈	ł	\vdash	121	-	╅	+	+	╁╌	╁╴	ا	1	Н	ł
.E	21		T	1	7	1	\mathbf{I}	T_{-}	T		1_	1	ļ		71	_	4	4	4	4	+		- -	╂-	ſ	\vdash	122	\dashv	+	+	╁	+:	╀	5	H	H	l
·L	22		T		T	T	T	T		L		1	L		72	_1	4	4	4	4	╀	4.	- -	╀-		H	123	긕	+	+-	╁	+-	 _	ŀ	Н	H	ĺ
			₹.	7	T:	T	F	T	Ĺ	Ŀ	Ŀ	J	Ŀ		73	4	4	- -	4	4	4-	1	1:-	ļ.		H	124	+	+	╁	1.	十		⊢	H		
	24			\mathbf{I}	7.	1	7_].	\mathbf{I}	\mathbf{I}		1	1		74	4	4	1	1	4	-↓-	4	1-			⊢	125	+	+	-j	╁	\vdash	H	-	H	\dashv	•
	25	Ŀ		Τ.	Τ:		Т	T	\mathbf{I}_{-}	L	Ŀ]	1		75	4	4	4	4		╀	4-	4	\vdash		\vdash	_	+	+	╁	╁╴	H	Н		H	\dashv	
	25	\mathbf{Z}		Ι.	T	Τ	L			\mathbf{L}	L	1	L		6	4		4	<u> </u>	-¦-	╀	+	+-	-	١.,	⊢	127	+	╁	†_	╀	H	H		\dashv	\dashv	
	27		Ŀ	Γ	1	Γ	1		L		L	1	L		7	4	4	վ_	4-	+-	╂-	Į.,		H		\vdash	128	╌	╁	╁╴	1-	H	\dashv		\dashv	一.	
	28			L		<u> </u>	Ŀ	Τ	L	Ŀ	Ŀ] ·	L		8	4	-	4-	4-	+	╄-	+	1-	Н		┝─	129	+	╁	╁╴	一	Н	\dashv		十	7	
	29	1	ŀ					Ι.	\mathbb{L}	Ŀ	Ŀ	1	L		9	4	_	1	4	- -	╀	-	1-1	Н		H	130	+	+	+-	1	\vdash	\dashv	7	+	┥.	
0	8	\searrow		L					\mathbb{L}		L	ı	Ŀ		<u>이</u> _	1	+	<u> </u>	4	╀	 	+-	1-1	\dashv			131	+	+-	╁		\vdash	寸	一	_	7	
الما	31	1		L.							L		L	8		1	4	4-	4-	╁	╀	4-	╂╌┨	\dashv		-	132	╁	+	╁	H	1	7	-	寸	7	
	82					Ŀ						ŀ	L	в		1_	4	1	╄	-	┼	╁	╂╼╂	\dashv			133	+	╁╴	1	Н	\dashv	十	十	十	┪.	
	83 34												L	8	3 _	1	4	1	4-	╀╌	╂-	╂	╂╌╂	\dashv	.		194	+-	╁	1-	Н	\dashv	.+	十	十	ᆌ.	
				\Box				T.,	Γ_				L	8		1	1	ļ _	<u> </u>	1_	ŀ∸	∤-		-	:		135	╂	╀	\vdash	Н	\dashv	\dashv	十	十	1∶	•
	35										•	•	L	B		1_	1.	<u> </u>	1-	┨╌	<u> </u>	Ļ	╬╼╂	ᅱ	. }		136	╂╌	╂╌	-	Н	十	ナ	十	十	ተ	
	36												L	86	_	1_	1	↓ :	 _		 _	 .	╌	-	ŀ		97	+-	╂	-	Н	\dashv	十	~	ナ	վ․	
	97									F I	$_$	•	L	· 67		Ŀ	1	1_	<u> </u>	Ľ	Ŀ	<u> </u>	\vdash	-1	ŀ	_	_	╁╴	╀╌	Н	-	-+	+	+	┶ţ╌	1	
	38	\Box							•			~	L	88		↓_	1_	L_	<u> </u>	ļ÷	<u> </u>	<u> </u>	\square	-1	٠		38	+-	╀╌	\vdash	-	+	ᅷ	+	╌	┨	
	39	\Box				$\overline{\cdot}$			17.	egraphism	$\overline{}$		L	89		L	丄	Ŀ	<u> </u>	1_		<u> </u>	Ш	4	ŀ	_	39	╀╌	┼-,	Н	-	┽	┽	┿	╬	ქ.	
\Box	(0)	П	*							7	.27	•	Γ	90			l		L				\Box	╝.	L	_	40	ļ	\sqcup		4	4	4	+		-	
	त	7		\neg	\exists	\exists				1	╗		Г	81	13.	1.	Т	F						1.	·L	j	41.					ᆚ.	┵		_	4 .	
	2	∺	-		-	-	-1	\dashv	╌╢	+	⊣	.	-	92	_	1	1	1						7	Γ	H	42	\mathbb{L}			\perp	1	$oldsymbol{\perp}$	l	╧	4	
1	3	┪	╗	\dashv	\dashv			\dashv		+	\dashv	·	┝╾	B 3		╁╴	1-			$\overline{}$				7	·ſ	- 4	43	Π			Ŀ		L		1	ᅪ	
	ŭ,	_1_	+	-1	4			-	∸┨	- 	\dashv		+	94	1		1.			Н	\dashv	\dashv	1	7	Γ		44		П	T	T	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\perp		上	1.	•
 	5	4	+		,,			_	_1	-	4	ŀ	_	95	÷	├	-	H	-	 	-	-	_	1 :	1		45		\Box	寸	丁			$\int \cdot$		1.	
		-	4	\dashv	(1)			_	_	4	4.	j	_	_		Ι-	-			- i	-1	-	+	-		_	16			十	7	T	T	T]	
14		4-	<u>.</u>				1	:	4	4	4	٠ إ	-	86	-		Н	-		-			+	-	H		7	Н	\dashv	7	7.	T	T	7.	T		
- 4	7	1	1	\perp				$oldsymbol{\perp}$	╝		4	.1		97			Щ	-		-			+	┥.	\vdash	1		Н	\dashv	.+	+	†	十	1	T]	
14	1		1	\bot	\int	J	\int	\prod_{i}	\Box	1	1	L		98	إنا			_}.		. 	-‡	4		4	\vdash	_		$\vdash \vdash$	+	-	+	+:	1	T"	T]	
1	9		1	\mathcal{I}	$\int \! \cdot$	1	T	\cdot	\int	_L	1	L	ᆡ	98	-1	_		- \$		4		+	+	-	\vdash	15		⊣	-	┧-	+	+	_	1	Ŀ].	
150	4)	1	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\mathcal{I}	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	Ŀ		\int	floor	\perp	L	L	_	<u>100</u>		لب	ᆜ	L	ᆛ		ـلــ		<u>.</u>	٦.	L	115	•			_ـــــ	!						•
	/.	٠		•			•					:			٠.		•	•			•		•	•	•			•		•					•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here